



TRC301B



Détecteur ouverture KNX radio QL

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation en saillie

Fonctions

Module de bus amovible Non

Fonctions supplémentaires ETS Fonction supplémentaire ETS : valeur, temporisation, fonction d'impulsion, état de la batterie

Fonctions quicklink fonctions quicklink : commutation, store, 2 scènes, temporisation, poussoir NO, commande forcée

Connectivité

Protocole radio Radio KNX

Catégorie du récepteur 2

Tension

Tension d'entrée 3 V

Tension de service 3 V DC

Intensité du courant

Nombre de circuits d'entrée 2

Dimensions

Profondeur produit installé 30 mm

Hauteur produit installé 26 mm

Largeur produit installé 138 mm

Distance par rapport à l'aimant max. 5 mm

Fréquence

Fréquence de transmission 868 MHz

Fréquence d'émission radio 868.3 MHz

Puissance

Puissance d'émission radio < 10 mW

Batterie

Durée de vie de la batterie [an(s)] ≈ 4

Matières

Couleur blanc polaire

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Équipement

Nombre de sorties	0
Nombre de canaux radio	1
Nombre de liens quicklink	max. 20 émetteurs/récepteurs

Conditions d'utilisation

Température de service	0...50 °C
Température de stockage/transport	-25...70 °C